



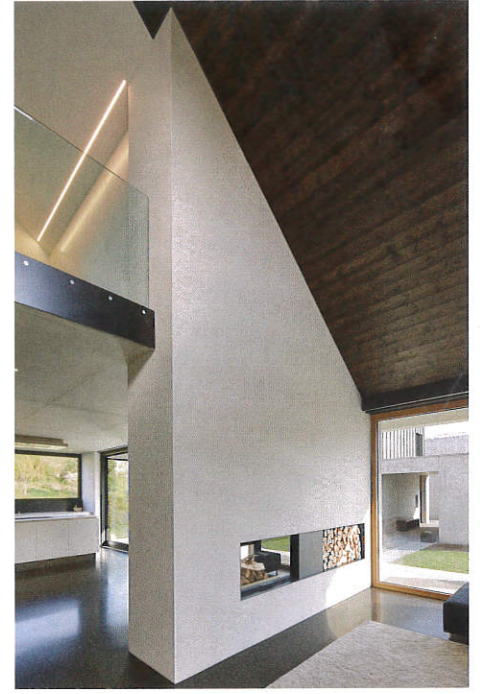
DAS DRITTE IM BUNDE

Fotos: Christina Kratzenberg

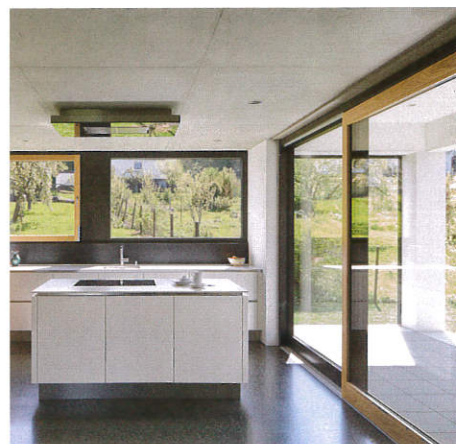
Einfamilienhaus mit separatem Werkstattgebäude

Bereits zwei Einfamilienhäuser in der Nachbarschaft stammen schon aus der Feder von Architekt Ralf P. Häussler. Auch das dritte im Bunde verfolgt einen ähnlichen Entwurfsansatz wie seine Nachbarn: Ein massiver, weiß verputzter Sockel fasst das in Gestalt und Materialität variierende Obergeschoss. Die Positionierung und Höhen orientieren sich an der vorhandenen Bebauung. Allerdings befindet sich das Grundstück auf der gegenüberliegenden Straßenseite, sodass das Wohnhaus für eine dreiköpfige junge Familie an der Südseite erschlossen wird. Für ihr neues Zuhause wünschten sich die Bauherren große, überdachte Freibereiche und benötigten zudem eine kleine Gewerbeeinheit. Diese Anforderungen setzte der Architekt in Form zweier Gebäude um: dem eigentlichen Wohnhaus und einem separaten Werkstatthaus. Die Umfassungswände des Wohnhauses lösen sich in einer Pfeilerstruktur auf, sodass aus dem geschlossenen Gebäudesockel eine nach Süden und Westen umlaufende Loggia – wie bei einem modernen „porch house“ – wird. Das Obergeschoss ist von einem Satteldach geprägt, das durch die Umkleidung mit schiefergrau patiniertem Titan-





zinklech einen abstrakten Körper bildet. Das Werkstatthaus nimmt in Materialität und Höhe den Sichtbetonkörper des Nachbargebäudes auf und wird durch eine analog dem Satteldach bekleidete Box ergänzt. Auf eine Unterkellerung wurde bei beiden Gebäuden verzichtet. Das Raumprogramm im Wohnhaus variiert das seiner beiden Nachbarn: Der Eingang liegt der skulptural ausgebildeten Stahltreppe ins Obergeschoss gegenüber und gliedert – zusammen mit dem quergestellten Kaminblock – das Erdgeschoss in einen Tagesbereich mit Wohnen, Essen und Hausarbeiten sowie den Abendbereich



des Wohnzimmers. Durch den tunnelförmigen Kamineinsatz kann das Holzfeuer von beiden Bereichen aus wahrgenommen werden. Der Wohnraum ist durch seinen Luftraum mit der Galerie im Obergeschoss verbunden, der vertikale Kaminblock betont diese Ausrichtung zusätzlich. Die dunkle Holzverkleidung des Luftraums hingegen ist horizontal gegliedert und vermittelt im Zusammenspiel mit dem beheizbaren Gussasphalt-Terrazzoboden und den Sichtbetondecken eine wohnliche Atmosphäre. (Beteiligte Gewerke siehe S. 79)

www.architekt-haeussler.de

Am Projekt beteiligte Gewerke

Als zusätzlichen Service bieten wir Ihnen in jeder Ausgabe unseres CUBE Magazins auch eine Gewerke-Liste von ausgewählten Objekten. Von Architekten über Sanitär- bis hin zu Heizungsfirmen finden Sie hier schnell und bequem Unternehmen, die am Bau der jeweils vorgestellten Gebäude beteiligt waren.



© Brigida González

Seite 8

Architekten:

Steimle Architekten
www.steimle-architekten.com

Sichtbetonaußenwände:

Liapor
www.liapor.com

Fensterelemente, Haustür:

Josko Fenster & Türen
www.josko.de

Sonnenschutz:

Mermet S.A.S.
www.sunscreen-mermet.de

J. Paul
www.paul-sonnenschutz.de

Kamin:

Rüegg Cheminée
www.ruegg-cheminee.com

Ofenart Kachelofen & Kaminbau
www.ofenart.de

Sitzmöbel, Esstisch und Stühle:

vitra storeS
www.store-S.de

www.ply.com

Schalterprogramm:

Albrecht Jung
www.jung.de

Smart Home System:

Loxone
www.loxone.com

Luft-Wasser-Wärmepumpe:

iDM-Energiesysteme
www.idm-energie.at

Putz, Trockenbau, Maler:

Kaupp
www.kaupp-gmbh.com

Schreiner, Innenausbau:

Eisele Möbel + Innenausbau
www.eisele-innenausbau.de

Fußbodentechnik, Estrich:

Fußboden Haag
www.fussboden-haag.de

Parkettbelag:

Wörner Raumausstattung
www.woerner-raumausstattung.de

Elektro:

Fertig
www.fertig.gmbh



© Christina Krautzenberg

Seite 12

Architekten:

Ralf P. Häussler
www.architekt-haeussler.de

Wärmedämmziegel (ThermoPlan® S9 Ziegel):

Ziegelwerk Bellenberg
www.ziegelwerk-bellenberg.de

Holz-, Alufenster (Mira contour):

Gutmann Bausysteme
www.gutmann.de

Dachdeckung, Fassade:

Rheinzink
www.rheinzink.de

Garagentor:

Torbau Schwaben
www.torbau-schwaben.de

Sole-Wasser-Wärmepumpe:

Stiebel Eltron
www.stiebel-eltron.de

Raffstores:

Warema
www.warema.de

Senkrechtmarkise:

Renson
www.renson.eu

Bodenbeläge:

Thannhauser + Ulbricht
www.thannhauser-ulbricht.de

Innentüren:

Jeld-Wen Deutschland
www.jeld-wen.de

Wandfarbe (Indeko):

Caparol
www.caparol.de

Badewanne (Conoduo):

Kaldewei
www.kaldewei.de

Duschabläufe:

Dallmer
www.dallmer.de

Waschbecken (Vero):

Duravit
www.duravit.de

Armaturen (hansadesigno):

Hansa
www.hansa.de

Beleuchtung innen (Trimless):

LTS
www.lts-licht.de

Küche:

mock. einrichtungen
www.moebelmock.de



© Oliver Kröning

Seite 15

Architekten:

schleicherheinemeyerbeck
Architekten
www.schleicherheinemeyerbeck.de

Tragwerksplanung für Holzbau:

Ströbel | Bilger | Mildner Ingenieure
www.ib-stroebel.de

Tragwerksplanung Bodenplatte:

Gauger und Partner
www.gauger-und-partner.de

Holzbau:

Holzbau Schaible
www.holzbau-schaible.de

Bauphysik:

Gerd Huber Bauphysik
Telefon: 0711 6201124

Energieberatung:

Leif Wilcke
Telefon: 0711 68687133

Elektroinstallationen:

Bürkle & Schöck
www.buerkle-schoeck.de

Heizung und Sanitär:

Alber
www.badundheizung.de/alber



© Nikolaus Grünwald

Seite 36

Innenarchitekten:

mori
www.mori-space.com

Schreinerei:

Kurt Rentschler
Telefon: 07051-51071

Boden- und Wandbeklegungen:

rosspartner
www.rosspartner.de

Akustisch wirksame Teppiche (Flurstücke):

German Rugs
www.german-rugs.com

www.german-rugs.com

Vorhangschienen:

Silent Gliss
www.silentgliss.de

Vorhänge:

Designer Guild
www.designersguild.com

Leuchten

(Besprechung und Bar):

mambo unlimited ideas
www.mambounlimitedideas.com

Arbeitsleuchten:

LTS
www.lts-licht.de

Besprechungsstühle:

alki
www.alki.fr